

MalecoPrim Agua

Imprimación acrílica para Paredes, Azoteas y Yeso Sellador - Tapaporos

Campo de aplicación

La imprimación para paredes y suelos **MalecoPrim Agua** se usa como fondo para cualquier tipo de pared o suelo/azotea de hormigón/afirmado, que se va a recubrir con un producto acrílico.

Forma parte de nuestro **Sistema Antihumedad para Fachadas**.

Se puede dar en:

- ◆ Revoco/enlucido bruto, liso o rústico, hormigón, atesado (de cemento o cemento con cal: mortero bastardo),
- ◆ Muros y paredes de hormigón o ladrillos
- ◆ Pintura vieja para fachadas e interiores (cuidado con cal aérea)
- ◆ Yeso y carton de yeso (Pladur)

Técnica alemana

maleco

No es apto para azoteas (uso como único impermeabilizante), presas y piscinas, porque no es resistente al agua a presión. Para este uso: ver las lechadas impermeables de capa fina **weber.tec 930 o **weber.tec SuperFlex D2**.**

Tampoco es apto para fachadas de piedra natural, porque les da brillo.

Para este uso: ver la hidrofugación para piedra natural **YaYa.tec BS 660-1**

Propiedades

Resina acrílica pura diluida en agua: impermeabiliza y sella, pero es permeable al vapor de agua; refuerza y cohesiona el soporte y penetra el encalado bruto hasta aprox. 5 mm. **Fabricante: Maleco, Alemania.**

Mejora la adherencia de cualquier pintura para fachadas y reduce su consumo. Evita la formación de polvo en fachadas y limitadamente en azoteas. Imprescindible como imprimación de adherencia bajo el producto **weber.tec SUPERFLEX D2** en interiores o donde se exige un producto exento de disolventes.

Información según Directiva
2004/42/CE (RD 227/2006 del 24.02.)
- limitación COV -
Cat A/h
límite (2010): 30 g/l COV
contenido máximo: 30 g/l COV



Aplicación

- (1) El soporte debe estar limpio, seco, desempolvado y sin partes sueltas. Rascar en su caso y eliminar todo lo mal adherido.
- (2) Se da con una brocha grande, como en la foto, siempre sin diluir y abundantemente, evitando la formación de una capa brillante. En el caso de aplicar una imprimación en cal aérea hay que dar **MalecoPrim Disolvente** o **MalecoPrim Silicona** para penetrar y saturar la cal.
- (3) Una vez seco el producto (4-6 horas), se puede pintar o revestir.

Rendimiento 6 - 8 m² por litro

Almacenaje

24 meses en lugar limpio, seco y fresco, protegido de la luz solar directa.

Ya[®]
Ya

Materiales inteligentes
para la Construcción
moderna y sostenible
Pinturas náuticas
e industriales
Restauración de Patrimonio
& Inyección - Grout autoniv.
Asesoramiento cualificado
a Nivel alemán

Tecnólogo del
Hormigón VDB
E-Schein alemán
Experto Proyectista &
supervisor/certificador
para la Reparación y
Mantenimiento EN 1504 de
Estructuras de Hormigón
SKP (DAfStb) & SIVV alemán

YaYa Materiales, S.L.U. C.I.F. B-38656617 ES-38750 El Paso, Cno. de La Era, 16
Tif.: (+34) 922.485.450 - Fax: 922.486.206 - eMail: info@yaya.es San Miguel de La Palma (TF) - Islas Canarias